

Підсумки роботи Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять за I квартал 2024 року

Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять у звітному періоді спрямувало свою діяльність на забезпечення потреб населення та галузей економіки Житомирської області у водних ресурсах, їх раціонального використання, забезпечення працездатності водогосподарської інженерної інфраструктури.

Басейновим управлінням водних ресурсів річки Прип'ять виконані основні завдання щодо ведення державного обліку водокористування, забезпечено прийом та перевірку 944 звітів про використання води у межах Житомирської області за 2023 рік, які надійшли через Портал електронних послуг Держводагентства, що становить 101,61 % до минулого року та забезпечено наповнення державного водного кадастру за розділом «Водокористування».

Крім того 65 водокористувачів надали довідки про недосягнення критеріїв визначених Порядком ведення водообліку щодо подачі звітності, які опрацьовані.

Державним обліком водокористування охоплені усі водокористувачі та водокористувачі забрудники, які суттєво впливають на узагальнення даних державного обліку водокористування в області.

З метою здійснення дієвого державного контролю за дотриманням природоохоронного законодавства водокористувачами Житомирської області надано Державній екологічній інспекції Поліського округу перелік водокористувачів, які здійснювали скид забруднених стічних вод у водні об'єкти.

Крім того, з метою недопущення забруднення водних об'єктів та здійснення контролю за їх якісним станом усім водокористувачам, які допустили забруднення поверхневих вод Басейновим управлінням річки Прип'ять направлені відповідні листи.

Узагальнена та систематизована інформація щодо даних про забір та використання вод, скидання зворотних вод та забруднюючих речовин, наявність систем оборотного водопостачання у суббасейні Прип'яті у межах 7-ми областей.

Відповідно до Плану роботи басейнової ради на 2024 рік, 17 січня 2024 року проведено онлайн-засідання басейнової ради річки Прип'ять.

З початку року проведено 13 засідань технічної ради, загалом винесено на обговорення, підготовлено та надано Сектору у Житомирській області Держводагентства України 65 пропозицій на видачу дозволів на спеціальне водокористування, 4 пропозиції на погодження нормативів водопостачання та розглянуто 1016 проектів щодо встановлення режимів роботи на водних об'єктах.

БУВР Прип'яті у I кварталі 2024 року забезпечило виконання «Програми державного моніторингу (в частині діагностичного та операційного моніторингу поверхневих вод)», затвердженої наказом Міндовкілля

09.01.2024 № 37.

Для визначення вмісту пріоритетних органічних і неорганічних та басейнових специфічних показників БУВР Прип'яті у межах області відібрало проби по 14 пунктах моніторингу, доставило до лабораторії Північного регіону Межрегіонального офісу захисних масивів дніпровських водосховищ у м.Вишгород та виконало згідно Програми операційний моніторинг по 8 пунктах моніторингу (7 - питні водозабори та 1 - транскордонний масив поверхневих вод). Забезпечило виконання вимірювань з визначенням основних фізико-хімічних показників поверхневої води, визначених Постановою КМУ від 19.09.2018 № 758 «Про затвердження Порядку здійснення державного моніторингу вод».

За I квартал 2024 року виконано 480 вимірювань (100 % до плану).

Крім того, при наданні платних послуг на замовлення юридичних та фізичних осіб з початку 2024 року виконано 1179 вимірювань якості води на суму 148,0 тис. грн.

БУВР Прип'яті забезпечена підготовка та оприлюднення на офіційних вебресурсах щомісячного аналітичного огляду якісного стану масивів поверхневих вод у межах суббасейну річки Прип'ять. Загалом, узагальнена та систематизована щомісячна інформація по 38-ми пунктах моніторингу, 34 масивах поверхневих вод у межах 7-ми областей на річках Прип'ять, Случ, Хомора, Уборть, Уж, Турія, Стохід, Стир, Путилівка, Іква, Горинь, Устя, Льва, Ствига, Полква та Болдурка.

З метою запровадження єдиної у системі Держводагентства інформаційно-аналітичної системи «Є-моніторинг» та проведення робіт з попередніх випробувань системи, спеціалісти управління брали участь в 4-х онлайн-зустрічах Державного агентства водних ресурсів України з обговорення питань щодо попередніх тестових випробувань системи «Є-моніторинг» та пройшли перевірку інструментів для формування актів, протоколів відборів і вимірювань проб води у системі «Є-моніторинг» та перевірку довідників і результатів моніторингу вод за попередні роки.

Розроблення плану управління річковим басейном є ключем до реалізації концепції інтегрованого управління водними ресурсами та досягнення головної мети - доброго екологічного та хімічного стану поверхневих вод.

Наразі підготовлено та оприлюднено на веб-сайтах Міндовкілля та Держводагентства проекти планів управління для Плану управління річковим басейном Дніпра та суббасейну річки Прип'ять. До червня 2024 року триватимуть їх обговорення, а до кінця 2024 року очікується їх затвердження Урядом України.

12 березня 2024 року на базі Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'ять проведені громадські обговорення проекту Плану управління річковим басейном Дніпра та суббасейну річки Прип'ять за підтримки проекту ЄС "Водні ресурси та екологічні дані" EU4Environment&Data.

За результатами публічного обговорення проекту Плану управління річковим басейном Дніпра (суббасейн річки Прип'ять) буде доповнено розділ

9 ПУРБ Дніпра: «Звіт про інформування громадськості та громадське обговорення проєкту Плану управління річковим басейном».

Басейнове управління водних ресурсів річки Прип'ять за дорученням Держводагентства України надає консультації місцевим органам самоврядування щодо прийняття рішень з визнання уразливими зонами масиви поверхневих вод у які здійснюються скид стічних вод міст та селищ Житомирської області. Станом на 01.04.2024 року 13 територіальних громад прийняли ухвали щодо визнання уразливою зоною 14 масивів поверхневих вод (87,5 %).

Спеціалістами управління з органами місцевого самоврядування, виконавчої влади та представниками ДСНС проведено обстеження водосховищ та ставків у кількості 80 водних об'єктів щодо готовності до пропуску дощових паводків та весняної повені.

До пропуску повені та паводків проведена робота щодо підготовки до пропуску повені 5387 пропускних та водорегулюючих гідротехнічних споруд, які знаходяться на балансі водогосподарських організацій області. Перевірено та підготовлено до роботи 130 відомчих постів.

Для виконання протиповеневих робіт на об'єктах БУВР Прип'яті створено 8 аварійних бригад, які укомплектовані необхідною технікою в кількості 16 одиниць, 4 автономних джерел електропостачання, 3 плавзасоби, 6 одиниць насосного обладнання, при необхідності буде задіяно 47 працівників.

Сформовано відомчий аварійний запас згідно номенклатури на суму 505,201 тис.грн., який може бути використаний при виникненні надзвичайних ситуацій на об'єктах управління.

Басейновим управлінням водних ресурсів річки Прип'ять проведено засідання Міжвідомчої комісії по узгодженню режимів роботи водосховищ комплексного призначення і водогосподарських систем у суббасейні Прип'ять на весняно-літній період 2024 року.

За пропозиціями управління Міжвідомчими комісіями по узгодженню режимів роботи водосховищ комплексного призначення та водогосподарських систем у суббасейні середнього Дніпра та річки Рось узгоджено та встановлено режими на весняно-літній період 2024 року для 40 водосховищ.

Враховуючи гідрометеорологічну, гідрологічну та водогосподарську обстановку управлінням розроблено і затверджено Секторами Держводагентства режими роботи для 2694 штучних водних об'єктів на період пропуску повені : у Житомирській області (961), у Волинській області (339), у Рівненській області (1050), у Тернопільській області (32), у Львівській області (95), у Хмельницькій області (217).

На виконання пункту 9 Протоколу засідання Державної комісії з питань техногенно-екологічної безпеки та надзвичайних ситуацій від 13.03.2024 №1, Басейновим управлінням водних ресурсів річки Прип'ять переведено в стан готовності техніку, механізми, обладнання та інвентар, що можуть бути задіяні при гасінні та запобіганні виникнення пожеж та мінімізації їх наслідків на осушених торфовищах та водогосподарських об'єктах.

Спільно з представниками державних районних адміністрацій, територіальних громад та відділів районних управлінь Головного управління ДСНС України у Житомирській області, спеціалістами Басейнового управління водних ресурсів річки Прип'яті, проведено обстеження регулюючих гідротехнічних споруд на міжгосподарських меліоративних системах, які розташовані на осушених торфовищах, щодо готовності протидії пожежам Коростенського та Житомирського районів та складено акти обстеження.

Проводиться контроль за роботою водосховищ, експлуатаційним режимом магістральних каналів та міжгосподарських меліоративних систем, за станом гідротехнічних споруд та ситуацією на водних об'єктах.

З початку року спеціалістами БУВР Прип'яті заключено 43 договори на подвійне регулювання та водовідведення на суму 304,3 тис.грн. Станом на 01.04.2024 року отримано за надані послуги 193,3 тис.грн., що на 57,5 тис.грн. більше минулорічного періоду.

Доглядові роботи міжгосподарської інженерної інфраструктури виконані на суму 3215,4 тис.грн. Поточний ремонт на міжгосподарських меліоративних об'єктах виконано на суму 37,6 тис.грн., при цьому 74% цих робіт виконувались за рахунок коштів спецфонду. Відремонтовано 12 гідротехнічних споруд на міжгосподарській мережі. За три місяці поточного року проведено ремонт та відновлення 10 водомірних постів.

На виконання наказу Держводагентства України від 27.01.2024 № 9 «Щодо підготовки водогосподарських систем до роботи у 2024 році» Басейновим управлінням водних ресурсів річки Прип'ять проводяться роботи з підготовки меліоративних систем до роботи у вегетаційний період 2024 року.

З початку підготовчого періоду проведено підготовку 922,7 км, ремонт 95 гідротехнічних споруд та відновлено 20 гідропостів.

Станом на 01.04.2024 року на меліоративних системах зарегульовано близько 36 млн.м³ води, з них 629,8 тис.м³ на осушених торфовищах.

У цілому гідрогеолого-меліоративна обстановка на меліорованих і прилеглих землях оцінюється як стабільна.

Басейновим управлінням водних ресурсів річки Прип'ять проводиться системна робота щодо висвітлення офіційної інформації про діяльність водогосподарсько-меліоративного комплексу області шляхом розміщення на офіційному веб-сайті, соціальній мережі Facebook, до громадськості доноситься оперативна та неупереджена інформація щодо вагомих подій у сфері своєї діяльності. Загалом за I квартал 2024 року надруковано 13 статей у засобах масової інформації, прийнято участь у 8 круглих столах, 107 нарадах територіальних громад, міських рад, засіданнях комісій з ТЕБ та НС.

За звітний період проведено 25 екологічних акцій. В Житомирському агротехнічному фаховому коледжі за ініціативи БУВР Прип'яті проведено студентську конференцію «Вода-джерело життя» з нагоди Всесвітнього дня водних ресурсів, прийнято участь в презентації підручника за результатами

науково-практичної конференції Звягельської міської ради «Малі річки: кліматичні та екологічні виклики».

З метою поширення екологічних знань серед дітей і учнівської молоді, виховання дбайливого ставлення до водних ресурсів проведено 18 просвітницьких екологічних заходів в освітніх закладах області.

Спеціалісти управління проходили он-лайн навчання та підвищували професійні навички у Центрі підвищення кваліфікації працівників водного господарства з питань ведення державного обліку водокористування; щодо визначення розмірів відшкодування збитків, заподіяних державі внаслідок самовільного користування надрами; здійснення моніторингу довкілля; управління промисловими відходами; щодо проблеми глобальних водних ресурсів та інших.

Спеціалісти управління взяли участь у семінарі «Профілактика виробничого травматизму» організатором якого є Державна екологічна академія післядипломної освіти.